



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG Nr 0417/2026 EU Declaration of Conformity No 0417/2026

1. Gerätemodell
Instrument model (type) **LEPUS**
2. Namen und Anschrift
des Herstellers
Manufacturer **Apator SA, ul. Gdańska 4a lok. C4, 87-100 Toruń PL**
3. **Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser
Konformitätserklärung trägt der Hersteller.**
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer
4. Gegenstand der Erklärung
Object of the declaration **LEPUS Dreiphasiger Zähler für statische elektrische Energie**
LEPUS Three-phase static electrical energy meter
Dokumente, die zur Gerät-
Rückverfolgbarkeit dienen
Product identification documents **Beschreibender Anhang zur SK 19-089 MI-003 Revision 3**
Descriptive annex to EU-type examination certificate SK 19-089 MI-003 Revision 3
5. Der oben beschriebene Gegenstand
der Erklärung erfüllt die einschlägigen
Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:
The object of the declaration described above is in conformity
with the relevant Union harmonisation legislation:
2014/32/UE - Richtlinie Messgeräten auf dem Markt
2014/30/UE - Richtlinie die elektromagnetische Verträglichkeit
2011/65/UE - Richtlinie der Verwendung bestimmter gefährlicher
Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
2014/32/EU - Measuring Instruments Directive (MID)
2014/30/EU - Electromagnetic compatibility (EMC)
2011/65/EU - Restriction of the use of certain hazardous substances
(RoHS II)
6. Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen
oder normativen Dokumente, die zugrunde gelegt wurden,
oder Angabe der anderen normativen Dokumente oder anderen
technischen Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird:
References to the relevant harmonised standards or normative documents
used or references to the other technical specifications in relation
to which conformity is declared:
EN 50470-1:2006/A1:2018; EN 50470-
3:2006/A1:2018; EN 62052-11:2021;
EN IEC 62053-21:2021; EN IEC 62053-23:2021
EN 63000:2018
EN 50470-1:2006/A1:2018 (MID);
EN 50470-3:2006/A1:2018 (MID);
EN IEC 62052-11:2021 (EMC);
EN IEC 62053-21:2021 (EMC);
EN IEC 62053-23:2021 (EMC);
EN 63000:2018 (RoHS II)
7. Herstellungsqualitäts- System, Endkontrolle und Geräteprüfung
wurden durch die notifizierte Stelle genehmigt
The quality system for production, final product inspection and testing
of the products were approved by Notified Body
Und mit einem Zertifikat bestätigt
And confirmed by the certificate of conformity
1444, Okręgowy Urząd Miar w Katowicach
JN1444-QS/1/2024
8. Unterzeichnet im Namen von:
Signed for and on behalf of **Łukasz Szykowski**
Leiter der Mess- und Prüfabteilung
Measurement and Test Department Manager
Ort und Datum der Ausstellung
Place, date **Ostaszewo, 06-05-2026**



Falls die nicht mit dem Hersteller vereinbarten Änderungen im Produkt eingeführt werden oder das Produkt unsachgemäß verwendet wird, verliert vorliegendes Dokument seine Gültigkeit
If any changes of the product are not agreed with the manufacturer or the product is inappropriately used, this declaration becomes null and void.

Integriertes Managementsystem Integrated Management System

ISO 45001:2018 ISO 50001:2018 ISO/IEC 27001:2022
ISO 14001:2015 ISO 9001:2015